



04007072809990028



6751

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 707

28 Σεπτεμβρίου 1999

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1072034/7717/Β0010

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στην περιοχή ΒΕΛΩΝΗΣ, Νομού Ξάνθης.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι 7 του ΑΝ 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας» όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις: α) του άρθρου 13 του Ν. 1078/80 και β) του άρθρου 23 του Ν. 1337/83.

2. Τις διατάξεις του Ν. 2503/97 (ΦΕΚ 107/30.5.97 τ.Α') «Περί διοίκησης, οργάνωσης, στελέχωσης της Περιφέρειας, ρύθμισης θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 100 του Π.Δ. 284/88 περί «Οργανισμού του Υπουργείου Οικονομικών».

4. Την από 7.7.1999 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας, που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού, παραλίας και παλαιού αιγιαλού στην περιοχή ΒΕΛΩΝΗΣ, Νομού Ξάνθης και τα από Νοέμβριο 1991, με κλίμακα 1:1000, τοπογραφικά διαγράμματα (7 πινακίδες), τα οποία έχει συντάξει ο Διπλ. Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός Καραμόσχος Παναγιώτης και έχει θεωρήσει η Διπλ. Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας Ξάνθης Μάνου Μαρία, στις 5.7.1999.

5. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο 544.5/191/99/Σ 335/15.3.99 εγγραφό του.

6. Την υπ' αριθμ. 1107147/1239/0006Α/4.10.96 (ΦΕΚ 922/7.10.96 τ.Β') κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Οικονομικών «περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Οικονομικών».

7. Την υπ' αριθμ. 1087903/1481/0006Β/28.8.97 (ΦΕΚ 779/29.8.97 τ.Β') απόφαση του Υπουργού Οικονομικών «Περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Προϊσταμένους των Περιφ. Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, πλην ΓΛΚ και ΓΧΚ», αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 7.7.1999 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης πα-

ραλίας, που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού, της παραλίας και του παλαιού αιγιαλού στην περιοχή ΒΕΛΩΝΗΣ, Νομού Ξάνθης και τα από Νοέμβριο 1991, τοπογραφικά διαγράμματα (7 πινακίδες), τα οποία έχει συντάξει ο Διπλ. Αγρονόμος-Τοπογράφος Μηχανικός Καραμόσχος Παναγιώτης και έχει θεωρήσει η Διπλ. Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας Ξάνθης Μάνου Μαρία στις 5.7.1999, επί των οποίων η παραπάνω Επιτροπή καθόρισε τα όρια του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, υπό στοιχεία 1, 2, 3, 4,.....36, 37, τα όρια της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή υπό στοιχεία 1', 2', 3', 4',.....36', 37' και τα όρια του παλαιού αιγιαλού με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή υπό στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Α1,Β1,Γ1,Δ1,Ε1,Ζ1, στην περιοχή ΒΕΛΩΝΗΣ, Νομού Ξάνθης.

Η απόφαση αυτή, με την Έκθεση της Επιτροπής και τα τοπογραφικά διαγράμματα (7 πινακίδες) να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 1 Σεπτεμβρίου 1999

Με εντολή Υπουργού

Ο Γενικός Διευθυντής

Δημ. Περιουσίας & Εθν. Κληρ/των

Π. ΠΙΛΑΤΗΣ

Έκθεση Επιτροπής Καθορισμών Ορίων Αιγιαλού & Παραλίας στη Περιοχή παραλίας Βελώνης Ξάνθης.

Ξάνθη, σήμερα 7 Ιουλίου 1999 ημέρα Τετάρτη εμείς οι:

1) Ράλλης Χριστόφορος, Προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ξάνθης.

2) Μάνου Μαρία, Τοπογράφος-Μηχανικός, υπάλληλος της κτηματικής υπηρεσίας Ξάνθης.

3) Παναγιώτης Χρήστος, Λιμενάρχης Λάγος που αποτελούμε την επιτροπή καθορισμού των ορίων Αιγιαλού και παραλίας, σύμφωνα με τον αριθμό 174 του Π.Δ. 19/77 αφού επισκεφτήκαμε την, στο θέμα της παρούσας έκθεσης, περιοχή κι αφού πήραμε υπόψιν:

1) Την ανάγκη να καθορισθεί ο Αιγιαλός και η Παραλία σε ολόκληρο τον ομώνυμο Νομό.

2) Ότι η περιοχή έχει αποτυπωθεί στα από τον Αύγουστο του 1998 και με κλίμακα 1:1000 Τοπογραφικά Διαγράμματα του Αγρονόμου Τοπογράφου, Καραμόσχου Παναγιώτη, τα οποία ελέγχθηκαν και θεωρήθηκαν από

την Τοπογράφο- Μηχανικό Μάνου Μαρία, υπάλληλο της Κτηματικής υπηρεσίας Ξάνθης.

3. Τις διατάξεις του Α.Ν. 1540/38. Όπως τροποποιήθηκαν από τον ΑΝ 2344/40 και το Π.Δ. 636/77, σύμφωνα με τις οποίες ο καθορισμός της οριογραμμής Αιγιαλού γίνεται επί του Τοπογραφικού και υψομετρικού διαγράμματος και χαράσσεται πάνω σ' αυτό με κόκκινη οριογραμμή του Αιγιαλού, όπως φαίνεται στα σχετικά που σημειώνουμε παραπάνω τοπογραφικά διαγράμματα.

4) Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40 όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα καθώς και τη σχετική με το νόμο αυτό δικαστηριακή και διοικητική νομολογία.

5) Τη γνώμη που σχηματίσαμε από την επιτόπια μετάβασή μας για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και άλλων συναφών στοιχείων όπως τις ιδιοκτησίες που υπάρχουν στην περιοχή και την ιδιομοργία του εδάφους.

6) Την με αριθμ. 386/70 γνωμοδότηση του Ν.Σ.Κ. σύμφωνα με την οποία πρέπει να αναμορφώνεται ο καθορισμός του Αιγιαλού κ.λ.π. κατά τις αντιλήψεις του Γ.Ε.Ν. προς επίτευξη της επιδιωκόμενης σύμφωνης γνωμοδότησης, χωρίς την οποία επικύρωση δεν γίνεται δεκτή.

7) Τις υποδείξεις που μας έγιναν με το έγγραφο με αριθμ. πρωτοκόλλου 544.5/191/99/15.3.99 του ΓΕΝ, απο-

φασίζουμε:

Καθορίζουμε στα συνημμένα Τοπογραφικά διαγράμματα του Αγρονόμου-Τοπογράφου Καραμόσχου Παναγιώτη που έχουν ελεγχθεί και θεωρηθεί από την κτηματική υπηρεσία τα:

Στην περιοχή Βελώνης στη θέση «ΤΕΠΕΔΑΚΙΑ» την οριογραμμή του Αιγιαλού με κόκκινη γραμμή που ορίζεται από τις κορυφές 1 έως 37, όπου τοποθετήθηκαν πάσσαλοι από σίδηρο σωλήνα κι έχουν εξασφαλισθεί από σταθερά τριγωνομετρικά με συντεταγμένες σημεία.

Αποφαινόμαστε ότι υπάρχει παλιός Αιγιαλός και απεικονίζεται με χρώμα μπλέ που ορίζεται από τις κορυφές Α.....Ν, Α1.....Ζ1 όπως φαίνεται στα σχετικά τοπογραφικά διαγράμματα με κλίμακα 1:100 του Αγρονόμου Τοπογράφου Καραμόσχου Παναγιώτη που έχουν ελεγχθεί και θεωρηθεί από την Κτηματική Υπηρεσία Ξάνθης.

Η ζώνη παραλίας στην περιοχή Βελώνης Ξάνθης ορίζεται από τις κορυφές 1' έως 37' και έχει κίτρινη γραμμή.

Η εξασφάλιση των κορυφών των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας και παλαιού αιγιαλού με συντεταγμένες του Κρατικού Δικτύου Συντεταγμένων έχει ως εξής:

Συντεταγμένες κορυφών γραμμής παλαιού Αιγιαλού.

Η Εξασφάλιση των κορυφών των οριογραφικών αλυσίδων - παραλίας και παλαιού αλυσίδων γε συντεταγμένες του κρατικού δικτύου συντεταγμένων έχει ως εξής:

Συντεταγμένες κορυφών γραμμής παλαιού Αλυσίδων.

A/A	ΑΡ. ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Ψ
1	A	2990,8	24555,7
2	B	3005,1	24438,4
3	Γ	2915,7	24377,4
4	Δ	2856,8	24279,3
5	E	2706,8	24275,7
6	Z	2533,2	24140,87
7	H	2434,39	24042,24
8	Θ	2568,29	24083,62
9	I	2532,56	23992,82
10	K	2227,79	23734,61
11	Λ	2026,46	23663,8
12	M	2188,93	23617,06
13	N	1878,49	23428,27
14	A ₁	1671,84	23539,49
15	B ₁	1365,92	23434,12
16	Γ ₁	1742,9	23132,19
17	Δ ₁	1656,55	22929,74
18	E ₁	1385,81	22983,31
19	Z ₁	1528,47	22674,96

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικές λόγους στο σχέδιο νόμου
18

Συντεταγμένες κορυφών Αιγιαλού

A/A	ΑΡ. ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
1	1	2380,5	22516,25
2	2	2370,25	22548,3
3	3	2364,05	22582
4	4	2359	22614,05
5	5	2364,28	22703,5
6	6	2370,63	22749,5
7	7	2369,93	22765,15
8	8	2385	22856
9	9	2398,75	22909,3
10	10	2403,56	22929,48
11	11	2419	22964,19
12	12	2474,25	23055,62
13	13	2482,97	23100
14	14	2500	23142,33
15	15	2543,15	23203,12
16	16	2593,28	23285
17	17	2629	23333,03
18	18	2645,13	23351,8
19	19	2664,05	23368
20	20	2700	23406,9
21	21	2735,2	23445,25
22	22	2753,98	23461,3
23	23	2790,3	23485
24	24	2835	23518
25	25	2922,95	23611
26	26	2974,5	23654,5

ΕΘΝΙΚΟ ΓΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
ήταν αναγκαία η κατά ποσοστό 28 %

[Handwritten signatures]

A/A	ΑΡ. ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Ψ
27	27	3039	23696,85
28	28	3073,9	23722,5
29	29	3118	23750,1
30	30	3179,2	23800
31	31	3200	23818
32	32	3268,1	23855
33	33	3361,03	23914
34	34	3379,5	23925
35	35	3441,15	23958
36	36	3459,5	23982
37	37	3559,2	24049

ΕΘΝΙΚΟ ΓΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 78 %



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΑΙ ΧΡΑΥΓΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

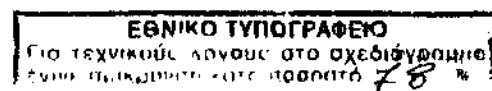
A/A	ΑΡ. ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y
1	1'	2371,06	22514,02
2	2'	2360,13	22546,75
3	3'	2353,5	22580,39
4	4'	2349,83	22618,78
5	5'	2354,32	22704,2
6	6'	2360	22749,25
7	7'	2357,9	22767,88
8	8'	2375,43	22859,06
9	9'	2388,45	22907,5
10	10'	2394,32	22934
11	11'	2409,61	22969,83
12	12'	2446	23060,75
13	13'	2448,03	23105
14	14'	2360,13	22546,75
15	15'	2353,5	22580,39
16	16'	2349,83	22618,78
17	17'	2354,32	22704,2
18	18'	2360	22749,25
19	19'	2357,9	22767,88
20	20'	2691,12	23416,5
21	21'	2727,3	23453,2
22	22'	2747,83	23470,48
23	23'	2780,62	23496,05
24	24'	2816,5	23535,12
25	25'	2915,75	23619,38
26	26'	2968,45	23663

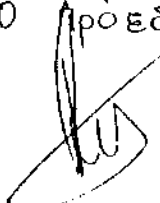
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΣ ΛΟΓΟΤΥΠΟΣ ΣΤΙΣ 23/09/2010
 ΣΤΙΣ 23/09/2010, ΑΥΤΟ ΠΟΛΙΤΙΚΑ

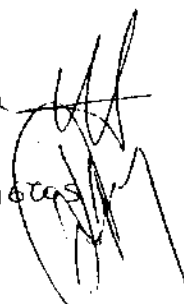
Α/Α	ΑΡ ΣΗΜΕΙΟΥ	Χ	Ψ
27	27'	3026,1	23713,12
28	28'	3064,07	23736,5
29	29'	3103,92	23767,9
30	30'	3171,5	23808,1
31	31'	3194,1	23846,8
32	32'	3260,7	23866,1
33	33'	3354,1	23924,4
34	34'	3373,5	23936,5
35	35'	3435,3	23974,5
36	36'	3483,6	24007,5
37	37'	3589,1	24062,5

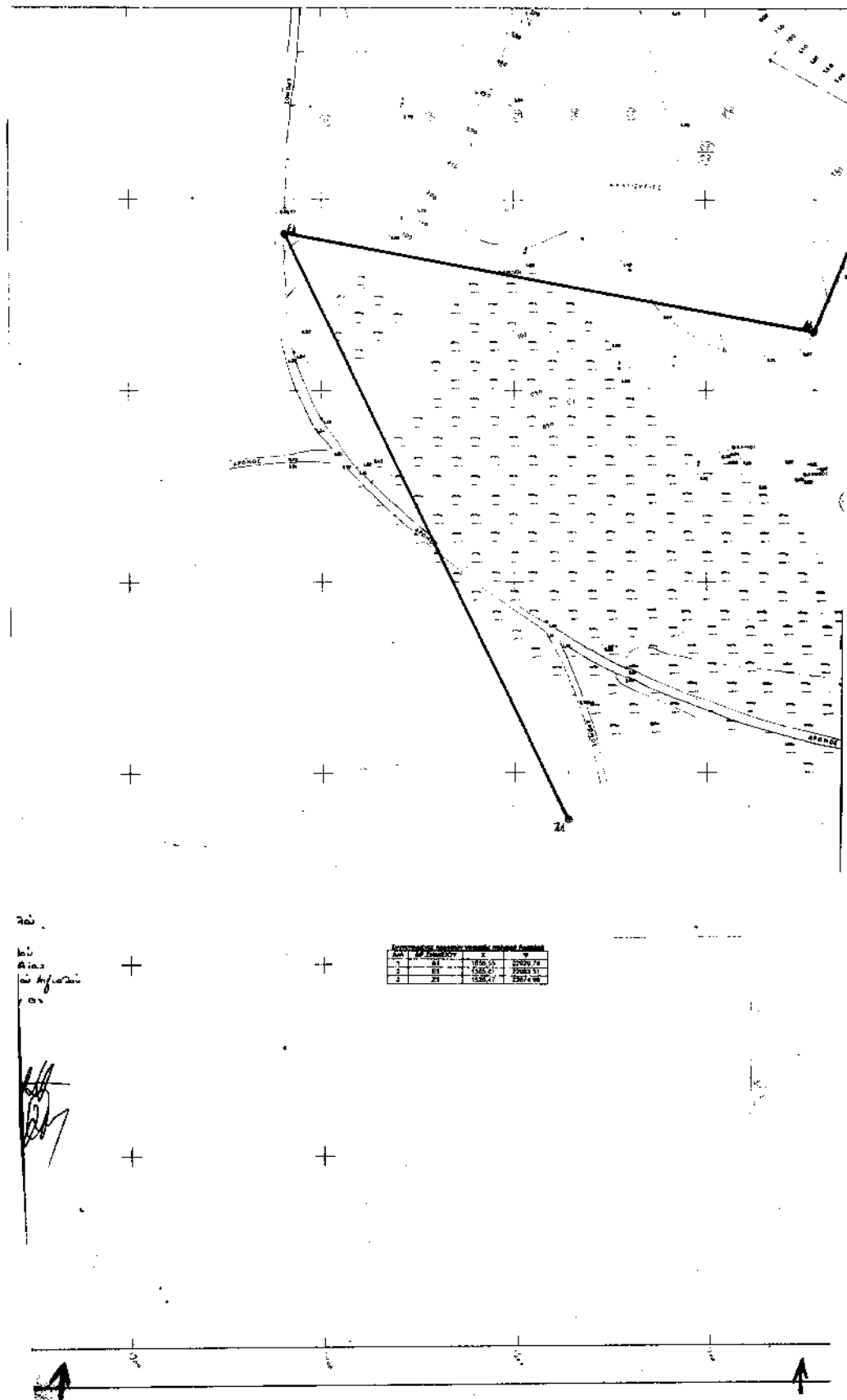
Για τους παραπάνω λόγους και σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 7 του Ν 2344/70 δυνάστηκε η έκθεσή και υπογράφεται από την Επιτροπή όπως παρακάτω:

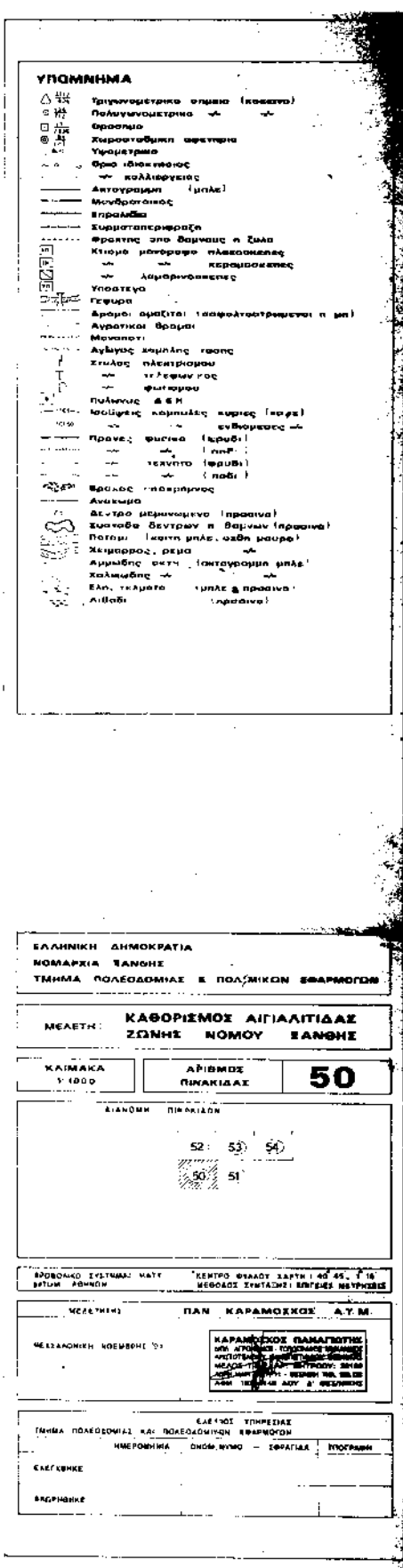
Η Επιτροπή

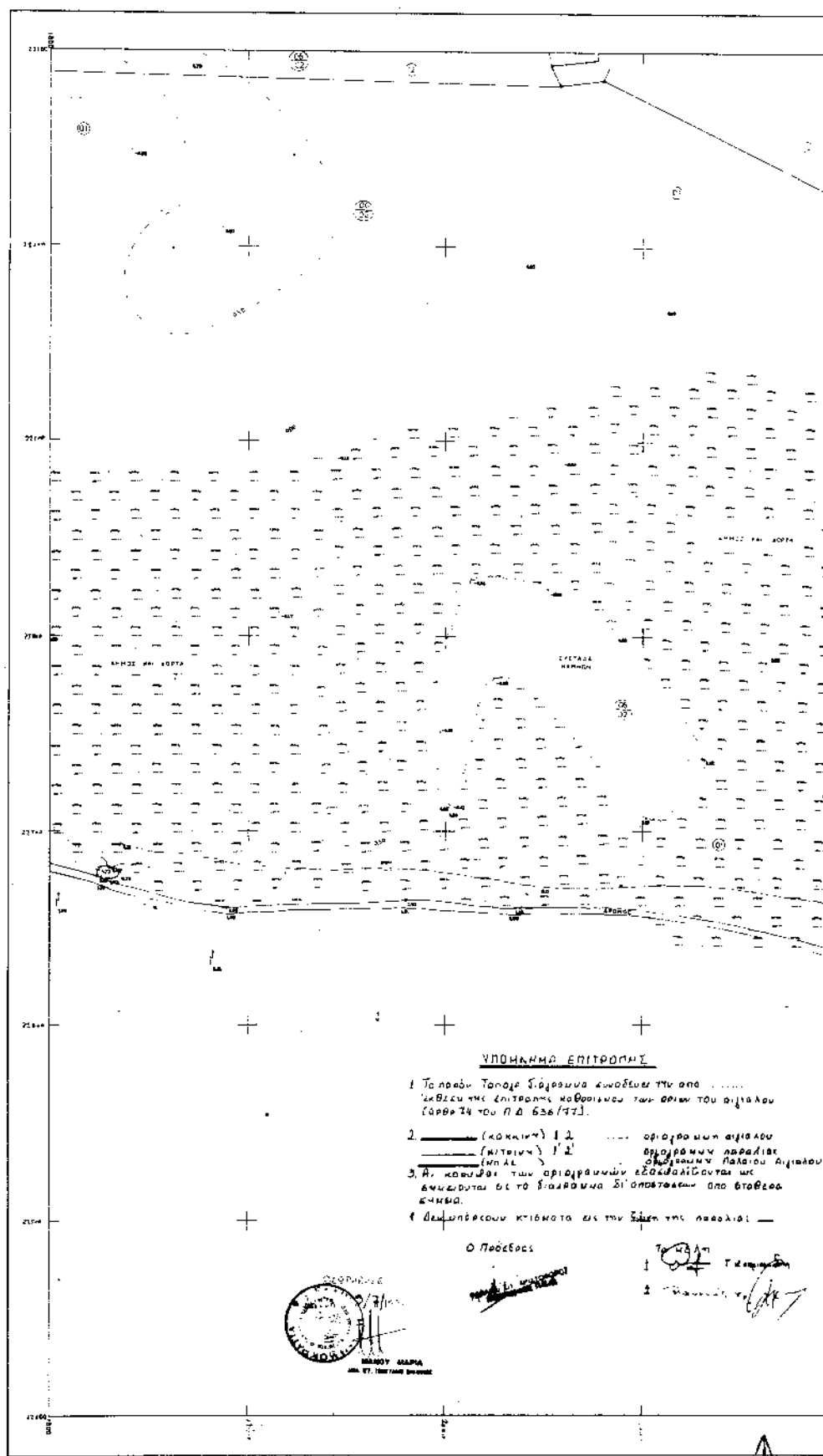


Ο Πρόεδρος


Τα μέλη
1. Μάνου Μαρία
2. Παναγιώτης Χρήστος








ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- [illegible]

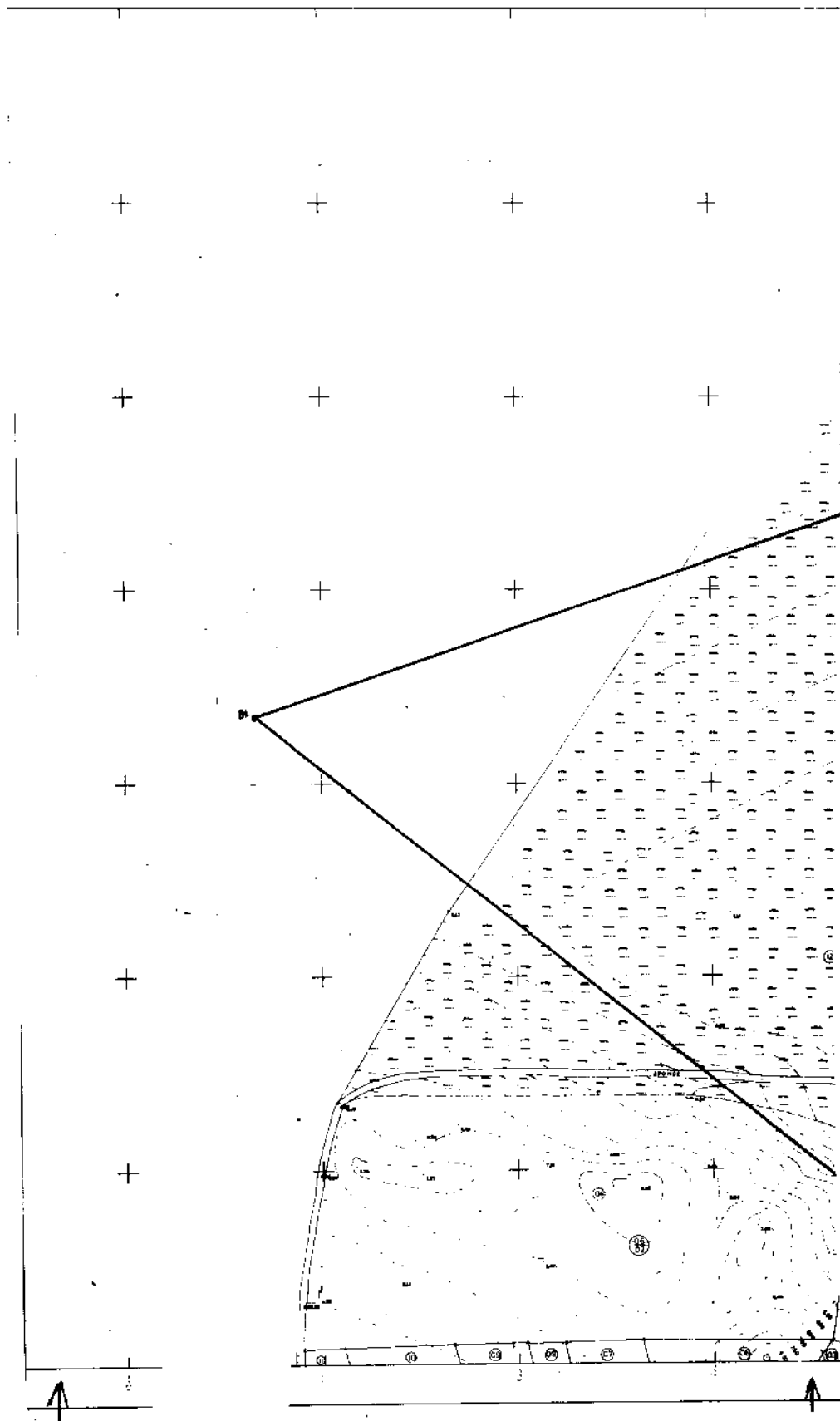
© Προσέδριον

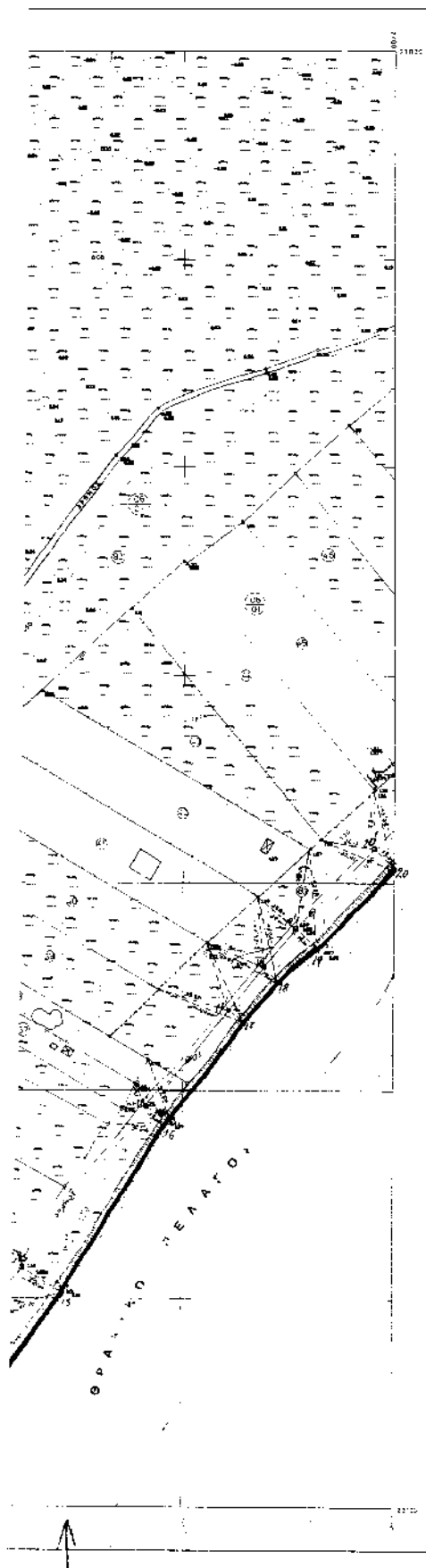
 τ_0 4×10^{-10}

1. *King's College*

2000

... 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349 2350 2351 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 2367 2368 2369 2370 2371 2372 2373 2374 2375 2376 2377 2378 2379 2380 2381 2382 2383 2384 2385 2386 2387 2388 2389 2390 2391 2392 2393 2394 2395 2396 2397 2398 2399 2400 2401 2402 2403 2404 2405 2406 2407 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 2415 2416 2417 2418 2419 2420 2421 2422 2423 2424 2425 2426 2427 2428 2429 2430 2431 2432 2433 2434 2435 2436 2437 2438 2439 2440 2441 2442 2443 2444 2445 2446 2447 2448 2449 2450 2451 2452 2453 2454 2455 2456 2457 2458 2459 2460 2461 2462 2463 2464 2465 2466 2467 2468 2469 2470 2471 2472 2473 2474 2475 2476 2477 2478 2479 2480 2481 2482 2483 2484 2485 2486 2487 2488 2489 2490 2491 2492 2493 2494 2495 2496 2497 2498 2499 2500 2501 2502 2503 2504 2505 2506 2507 2508 2509 2510 2511 2512 2513 2514 2515 2516 2517 2518 2519 2520 2521 2522 2523 2524 2525 2526 2527 2528 2529 2530 2531 2532 2533 2534 2535 2536 2537 2538 2539 2540 2541 2542 2543 2544 2545 2546 2547 2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558 2559 2560 2561 2562 2563 2564 2565 2566 2567 2568 2569 2570 2571 2572 2573 2574 2575 2576 2577 2578 2579 2580 2581 2582 2583 2584 2585 2586 2587 2588 2589 2590 2591 2592 2593 2594 2595 2596 2597 2598 2599 2600 2601 2602 2603 2604 2605 2606 2607 2608 2609 2610 2611 2612 2613 2614 2615 2616 2617 2618 2619 2620 2621 2622 2623 2624 2625 2626 2627 2628 2629 2630 2631 2632 2633 2634 2635 2636 2637 2638 2639 2640 2641 2642 2643 2644 2645 2646 2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653 2654 2655 2656 2657 2658 2659 2660 2661 2662 2663 2664 2665 2666 2667 2668 2669 2670 2671 2672 2673 2674 2675 2676 2677 2678 2679 2680 2681 2682 2683 2684 2685 2686 2687 2688 2689 2690 2691 2692 2693 2694 2695 2696 2697 2698 2699 2700 2701 2702 2703 2704 2705 2706 2707 2708 2709 2710 2711 2712 2713 2714 2715 2716 2717 2718 2719 2720 2721 2722 2723 2724 2725 2726 2727 2728 2729 2730 2731 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 2747 2748 2749 2750 2751 2752 2753 2754 2755 2756 2757 2758 2759 2760 2761 2762 2763 2764 2765 2766 2767 2768 2769 2770 2771 2772 2773 2774 2775 2776 2777 2778 2779 2780 2781 2782 2783 2784 2785 2786 2787 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 2795 2796 2797 2798 2799 2800 2801 2802 2803 2804 2805 2806 2807 2808 2809 2810 2811 2812 2813 2814 2815 2816 2817 28





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- [illegible]

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Γραφείο Τύπου, Κέντρο για την Οικονομία
24ης Οκτωβρίου 1998 3/4

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΖΑΝΘΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΤΕΧΝΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ: ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΙΤΙΔΑΣ
ΖΩΝΗΣ ΝΟΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ

1. 10. 10

ΑΡΙΘΜΟΣ
ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ

53

6-ANDRE NIKOLAI

	55	56	57
52	53	54	
50	51		

QPOBOMED ZYTHMRE. MAT: KERTPO MYAODY JAPTH: 40 45. 1 75
BATUM ABKON MEBOAOI EYNTAISH: EPIEIEIZ MBTPHSEIZ

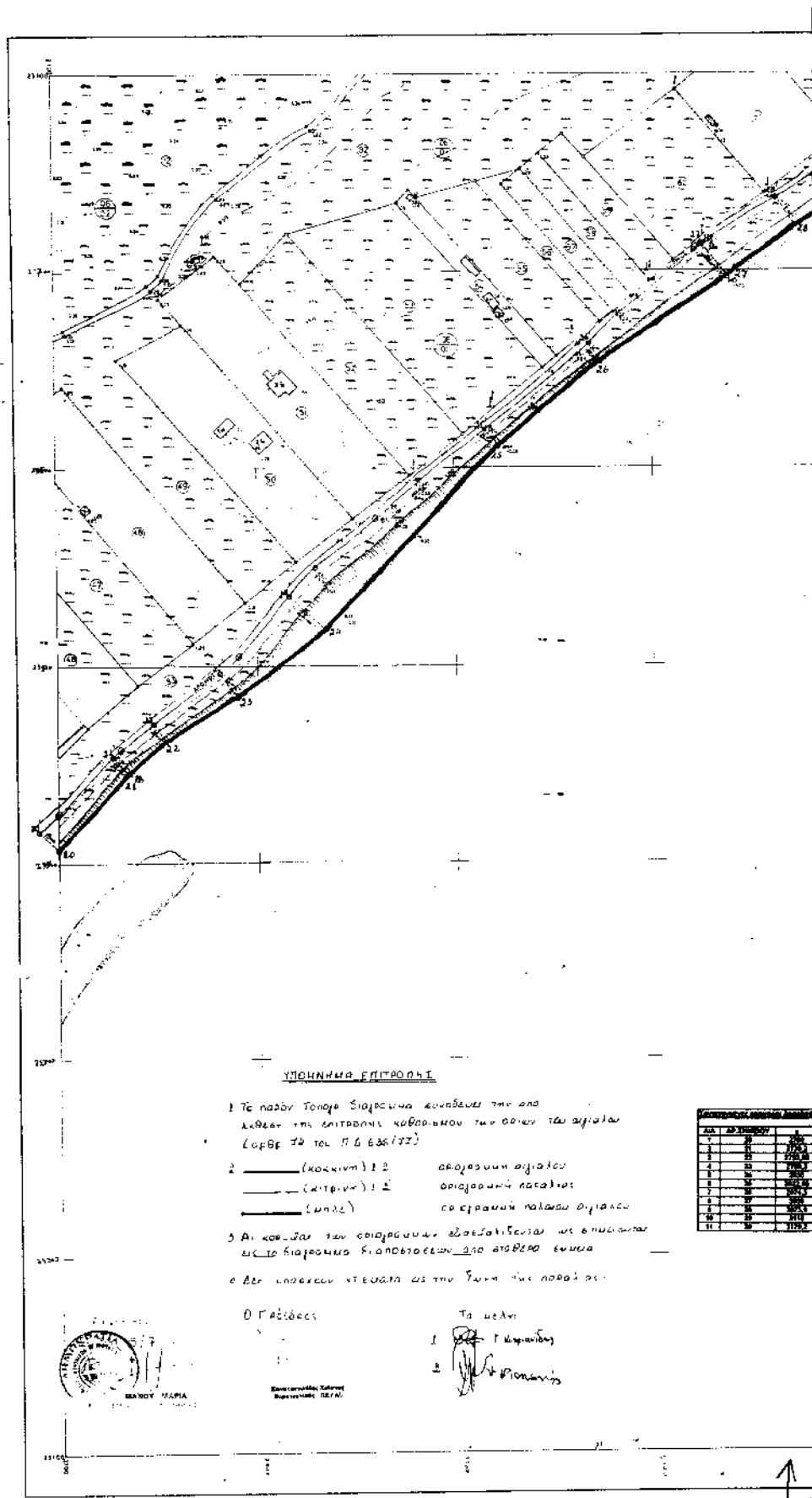
MF/ENR 14

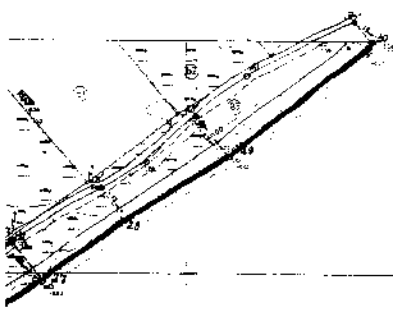
ΠΑΝ ΚΑΡΑΜΟΥΣΚΟΣ Δ.Τ.Μ.

4E LIA NONIKH KOEVBPHL T1

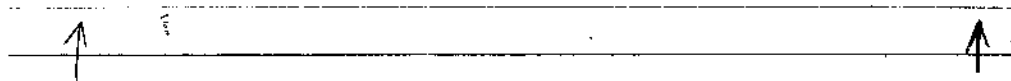
ΚΑΡΑΜΟΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
Δ/ΤΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ-ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ. ΠΛΗΡΟΤΗΤΟΥΝ ΟΔΗΓΟΥΝ
ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ Α.Ε.Δ.Ε.Α.Μ.Ε.Ε.Υ. 00100
ΝΟΤΗ ΜΑΡΤΙΝΟΥ 65
ΘΕΣΣΑΛΙΑ Π.Δ. 202-129
ΑΔΑΦ - ΤΕΛΕΛΕΣ ΔΟΥ Ο ΟΡΕΓΑΝΗΝΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
(ΜΗΝΙΑ ΠΟΛΥΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΓΡΑΦΙΩΝ ΕΛΛΗΝΟΦΩΝΩΝ
ΚΥΒΕΡΝΗΜΕΝΑ ΟΝΟΜΑΤΩ - ΕΠΙΣΤΑΣΙΑ - ΙΠΟΓΡΑΦΗ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΕΣ
ΒΑΛΩΝΕΣΚΕ
5





Επίπεδο προφίλ βαρύτερο				Προτεινόμενα επίπεδα γεωμετρικού προφίλ			
ΑΡ. ΣΤΗΛΗΣ	Σ	Υ	ΑΔΑ	ΑΡ. ΣΤΗΛΗΣ	Σ	Υ	
20	2700	2700.0	1	20'	2691.12	26418.5	
21	2700.2	25413.25	2	21'	2727.3	23463.5	
22	2700.80	25405.5	3	22'	2702.82	23470.48	
23	2700.3	25398	4	23'	2755.52	21446.05	
24	2655	25399	5	24'	2819.9	22535.1	
25	2652.95	25391	6	25'	2913.75	23618.38	
26	2678.5	25394.5	7	26'	2966.15	24651	
27	2695	25399.88	8	27'	3006.1	25713.12	
28	2675.9	25752.8	9	28'	2954.07	25750.5	
29	3118	25752.1	10	29'	2148.88	25957.8	
30	3119.5	25480	11	30'	2171.5	25982	



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Δ 50 Τριγωνομετρικό σημείο (κοκκίνο)
 0 50 Πολυγωνομετρικό
 1 50 Ορόσημο
 2 50 Χαρακτηριστική οφειλή
 3 50 Υδρομετρικό
 4 50 Όριο ιδιοκτησίας
 5 50 Κολυμβητήριο
 6 50 Αετωματικό (μυλή)
 7 50 Μεταφορτικό
 8 50 Εργοστάσιο
 9 50 Στοιχείο περιφράξης
 10 50 Φράγμα στο θάλασσο ή ξύλο
 11 50 Κτίριο μονοκατοικίας
 12 50 Κτίριο πολυκατοικίας
 13 50 Υποστεύο
 14 50 Τεχνικό
 15 50 Δρόμοι ομαδοί (ασφαλτοστρωμένοι ή μη)
 16 50 Αγροτικοί δρόμοι
 17 50 Μονοπάτι
 18 50 Λύκος χαμηλής τάξης
 19 50 Στόλος ηλεκτρισμού
 20 50 Τύπος γέφυρας
 21 50 Πολύγωνο Δ.Ε.Ρ.
 22 50 Ισομετρικός χαρτογραφικός κωδικός (τομέ)
 23 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 24 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 25 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 26 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 27 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 28 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 29 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 30 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 31 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 32 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 33 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 34 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 35 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 36 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 37 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 38 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 39 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 40 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 41 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 42 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 43 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 44 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 45 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 46 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 47 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 48 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 49 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)
 50 50 Πρώτος φυσικός (φυσικός)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΣΑΛΩΝΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΣΑΛΩΝΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ: ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΙΤΙΔΑΣ
ΣΩΝΗΣ ΝΟΜΟΥ ΣΑΛΩΝΗΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ 54

ΔΙΑΝΟΜΗ ΔΙΑΚΕΙΣΗ

55 56 57
52 53 54
50 51

ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ: KATT 1:1000 ΚΕΝΤΡΟ ΜΥΛΑΟΥ ΣΑΛΩΝΗΣ: ΚΟ 45, 1:10
ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΝΤΑΞΗΣ: ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΠΑΝ ΚΑΡΑΜΟΧΩΣ Α.Τ.Μ.

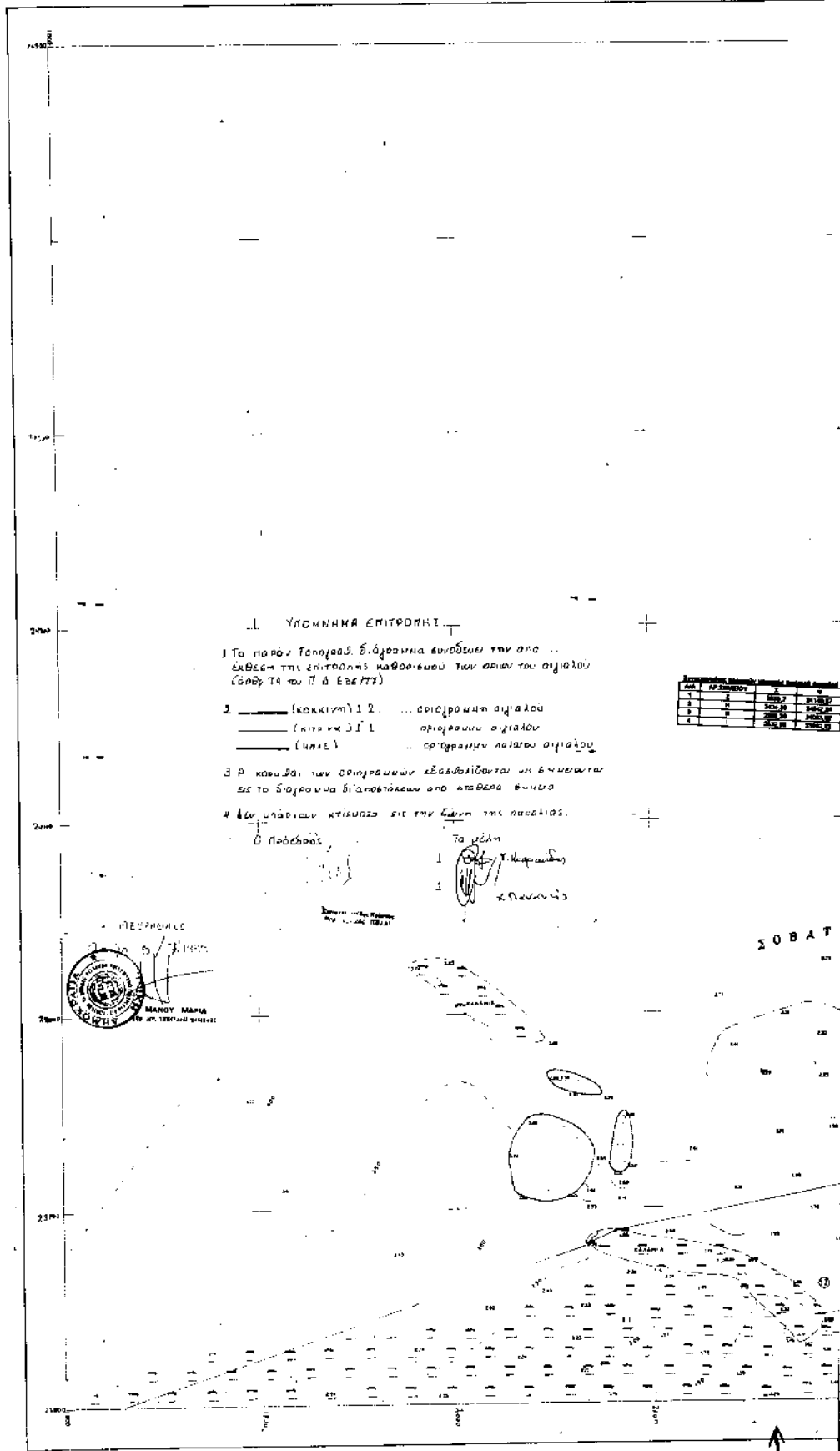
ΝΕΙΣΑΝΟΝΙΚΗ ΑΔΕΛΦΟΤΗΤΑ

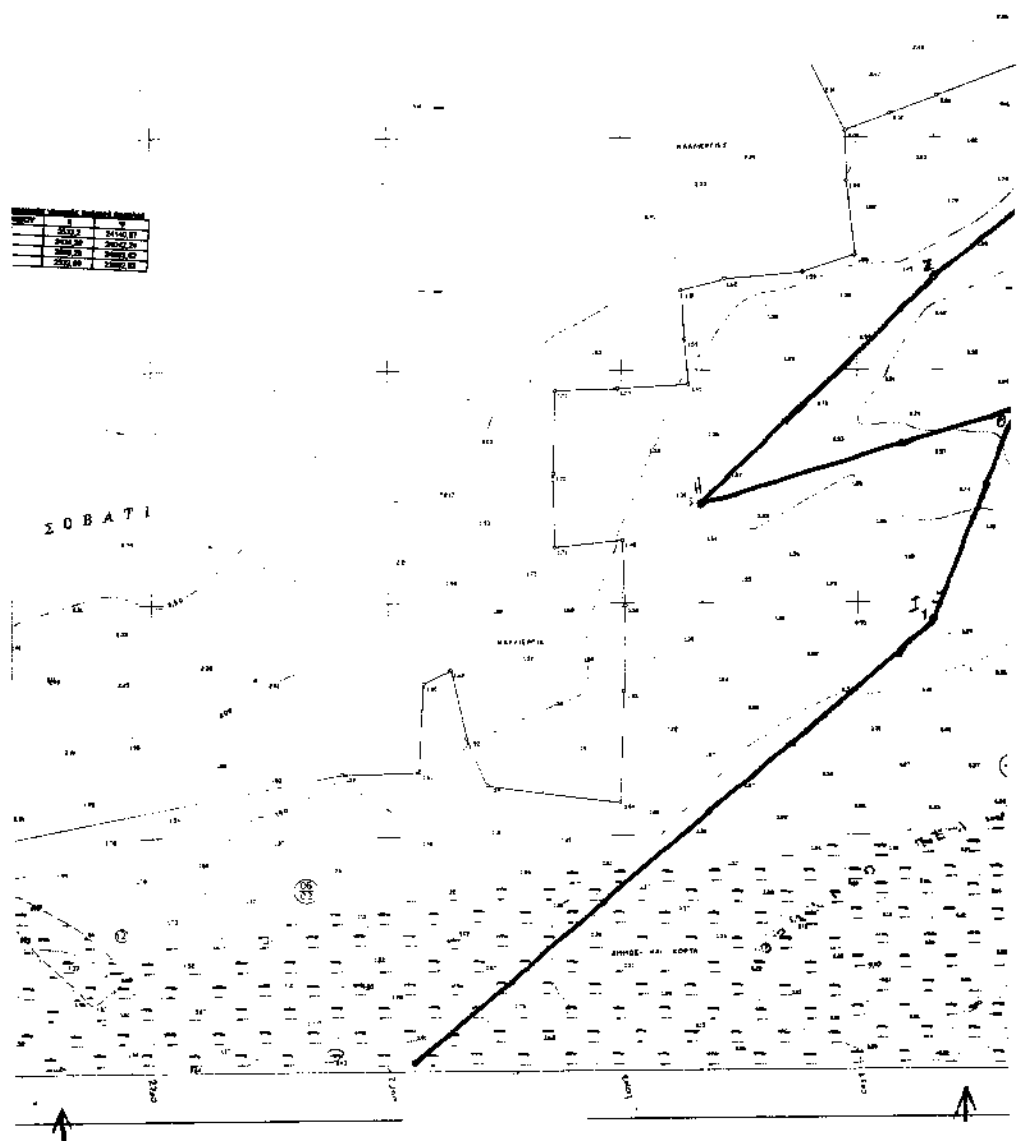
ΚΑΡΑΜΟΧΩΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΕΣ
ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΕΣ
ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΕΣ

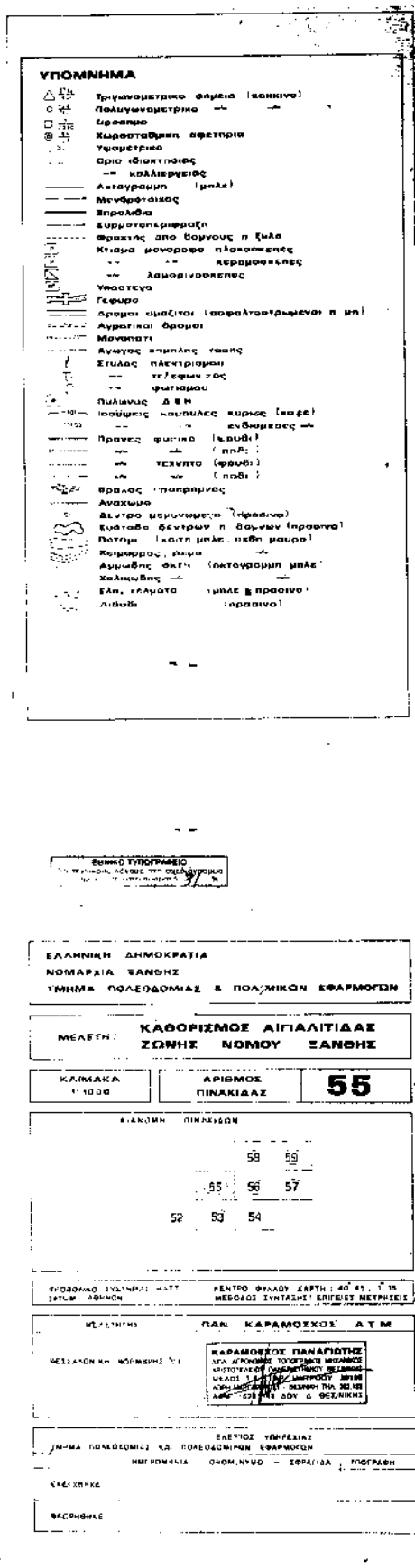
ΕΛΕΥΤΕΡΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
ΑΝΕΡΩΜΕΝΙΑ ΔΝΟΜ. ΜΥΛΟ - ΣΑΛΩΝΗΣ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΩΝ

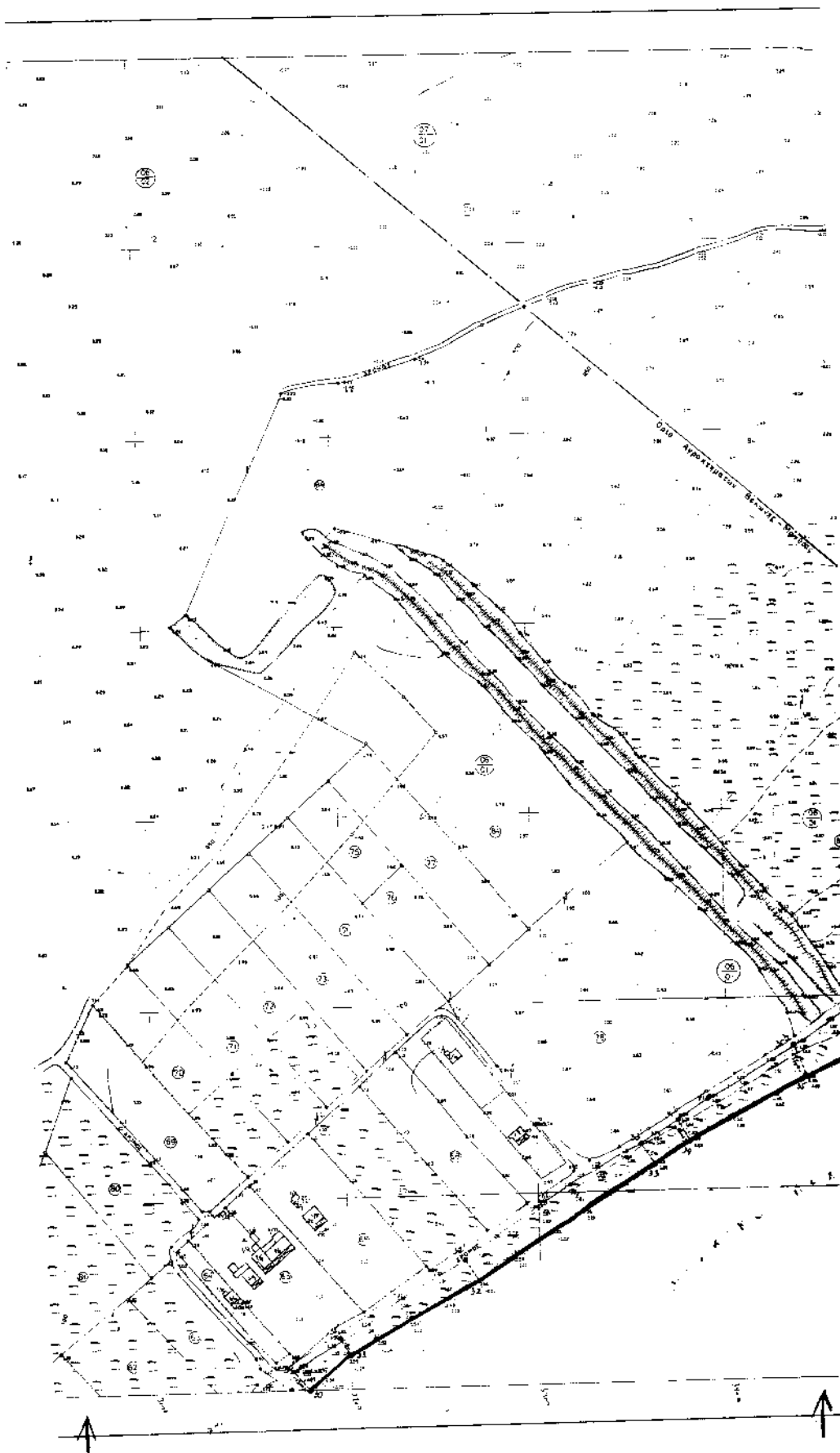
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

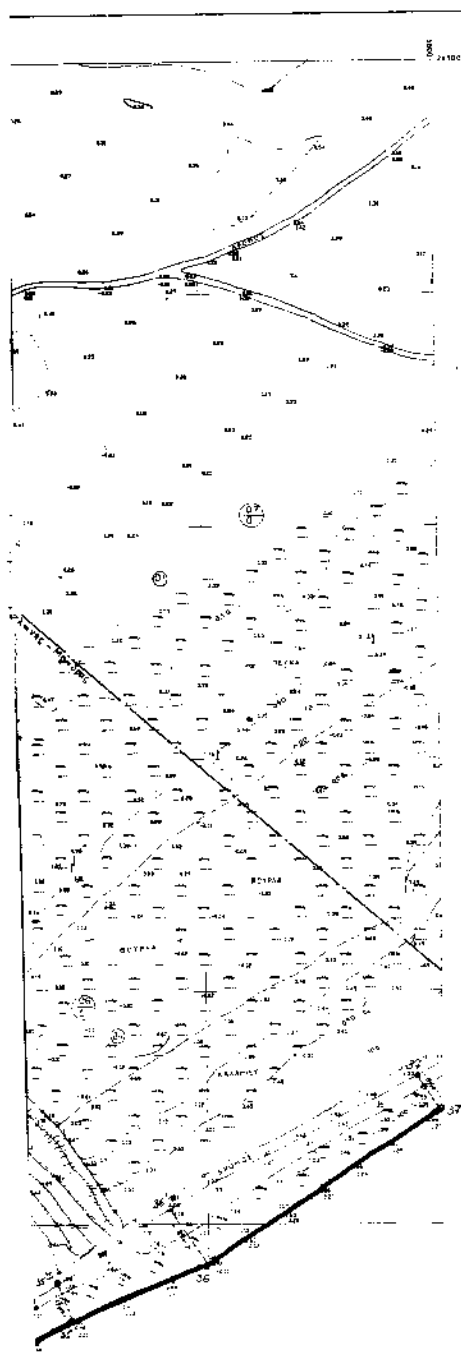
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ











ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 312
 314
 316
 318
 320
 322
 324
 326
 328
 330
 332
 334
 336
 338
 340
 342
 344
 346
 348
 350
 352
 354
 356
 358
 360
 362
 364
 366
 368
 370
 372
 374
 376
 378
 380
 382
 384
 386
 388
 390
 392
 394
 396
 398
 400
 402
 404
 406
 408
 410
 412
 414
 416
 418
 420
 422
 424
 426
 428
 430
 432
 434
 436
 438
 440
 442
 444
 446
 448
 450
 452
 454
 456
 458
 460
 462
 464
 466
 468
 470
 472
 474
 476
 478
 480
 482
 484
 486
 488
 490
 492
 494
 496
 498
 500
 502
 504
 506
 508
 510
 512
 514
 516
 518
 520
 522
 524
 526
 528
 530
 532
 534
 536
 538
 540
 542
 544
 546
 548
 550
 552
 554
 556
 558
 560
 562
 564
 566
 568
 570
 572
 574
 576
 578
 580
 582
 584
 586
 588
 590
 592
 594
 596
 598
 600
 602
 604
 606
 608
 610
 612
 614
 616
 618
 620
 622
 624
 626
 628
 630
 632
 634
 636
 638
 640
 642
 644
 646
 648
 650
 652
 654
 656
 658
 660
 662
 664
 666
 668
 670
 672
 674
 676
 678
 680
 682
 684
 686
 688
 690
 692
 694
 696
 698
 700
 702
 704
 706
 708
 710
 712
 714
 716
 718
 720
 722
 724
 726
 728
 730
 732
 734
 736
 738
 740
 742
 744
 746
 748
 750
 752
 754
 756
 758
 760
 762
 764
 766
 768
 770
 772
 774
 776
 778
 780
 782
 784
 786
 788
 790
 792
 794
 796
 798
 800
 802
 804
 806
 808
 810
 812
 814
 816
 818
 820
 822
 824
 826
 828
 830
 832
 834
 836
 838
 840
 842
 844
 846
 848
 850
 852
 854
 856
 858
 860
 862
 864
 866
 868
 870
 872
 874
 876
 878
 880
 882
 884
 886
 888
 890
 892
 894
 896
 898
 900
 902
 904
 906
 908
 910
 912
 914
 916
 918
 920
 922
 924
 926
 928
 930
 932
 934
 936
 938
 940
 942
 944
 946
 948
 950
 952
 954
 956
 958
 960
 962
 964
 966
 968
 970
 972
 974
 976
 978
 980
 982
 984
 986
 988
 990
 992
 994
 996
 998
 1000

ΕΘΝΙΚΟ ΦΥΛΟΓΡΑΦΕΙΟ
ΓΙΑ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΣΤΕΙΕΣ ΣΤΟ ΘΥ.Σ.Ε.Α.Ε.Α.
ΕΠΙΧ. ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ Κ.Π.Δ. ΠΟΛΙΤΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΣΑΡΩΝΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΟΛΥΤΕΧΝΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΑΙΓΙΑΛΙΤΙΔΑΣ
ΜΕΛΕΤΗ: ΖΩΝΗΣ ΝΟΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ

KAMAKA
1-1000

ΔΡΙΒΜΟΣ
ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ

56

6.4.4.4. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845.

58 59 60

55 56 57

52 53 54

PROBOSKO IYLTMAA: KATT
BATUM ABHONN

ΚΕΝΤΡΟ ΘΥΛΑΔΟΥ ΣΑΦΕΗ · 40° 45' 11.5
ΜΕΘΩΔΟΣ ΤΥΝΓΑΔΗΣ: ΕΠΙΓΕΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

VEZELHOI MI

ΠΑΝ ΚΑΡΑΜΟΕΧΟΣ ΑΤΜ

中國工業人口比例 1952 年 40.6% 1957 年 47.5%

ΚΑΡΑΜΑΝΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
574 ΑΓΡΟΤΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕΛΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΣΕΛΕΣ 1: 0 1/2 ΜΗΤΡΩΟΝ 2010
1000 1/2 ΜΗΤΡΩΟΝ 2010
400 1/2 ΜΗΤΡΩΟΝ 2010

FAESIOE 10MPET AT

ΓΡΑΜΜΕ ΓΕΛΕΘΕΩΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΕΘΕΩΣΤΕΩΜΙΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

НАЕРОУМНІА ОНОВ НТНО - СООАІАА НОГ РАВН

REFERENCES

9640NDHKE